Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô



Visite nosso site

Veja versão OnLine

Boletim AEAMESP

Número 69 - DE 21 A 27 DE FEVEREIRO DE 2011

Em ato com participação de profissionais, autoridades e dirigentes do setor,

AEAMESP

Diretoria e Conselhos da AEAMESP tomam posse na quinta (24)

AEAMESP - II

da AEAMESP 17^a SEMANA DE TECNOLOGIA

Semana de Tecnologia

NA IMPRENSA Os maiores jornais paulistas destacam perspectivas de ampliação da rede do

Metrô-SP

INSTITUTO DE ENGENHARIA Em 23 de março, Simpósio no Instituto de Engenharia vai compararar trólebus

De 23 a 25 de fevereiro, Madri recebe o VI Congresso Internacional sobre Engenharia Contra Incêndios

DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL A VDI promoverá na próxima segunda (28) o workshop 'Falar em público para

realizada a 80ª Reunião da Comissão Metroferroviária da ANTP

SETOR METROFERROVIÁRIO

MEIO AMBIENTE Está em andamento consulta pública sobre o inventário paulista de Gases de

A partir de 11h desta quinta (24), com participação da AEAMESP, será

Em ato com participação de profissionais, autoridades e dirigentes do

Em ato com a presença de profissionais, autoridades e dirigentes de entidades do setor, tomarão posse nesta quinta-feira, 24 de fevereiro de 2011, a Diretoria e Conselhos Deliberativo e Fiscal da AEAMESP, eleitos para o triênio 2011/2013. Horário e local. A solendiade acontecerá a partir das

AEAMESP 19h30, no Instituto de Engenharia, na Avenida Dr. Dante Pazzanese, 120 – São Paulo-SP.

setor, Diretoria e Conselhos da AEAMESP tomam posse na quinta (24)



Eduardo Argenton; 1º Diretor Secretário; Maria Toshiko Yamawaki, e 2º Diretor Secretário, Pedro Armante Carneiro Machado. Conselho Deliberativo - José Arnaldo Macedo Catuta, Odécio Braga Louredo Filho, Bárbara Coutinho, Antônio Luciano Videira Costa, Mara Silvana Siqueira, Rolando José Santoro Netto, Fábio Tadeu Alves, Fábio Soares, Ariovaldo Ferraz de Arruda Veiga, Valter Belapetravicius, Mário de Mieri e Christian Becker Bueno de Abreu. Conselho Fiscal - Manoel Santiago da Silva Leite, Iria Aparecida Hissnauer Assef e Antonio Fioravanti.

AEAMESP - II Diretores adjuntos escolhidos entre os associados darão suporte à nova gestão da AEAMESP A exemplo do que ocorreu em gestões anteriores, também a atual Diretoria Executiva, com mandato até 2013, definirá a composição de um corpo de diretores adjuntos para as diferentes áreas de atuação. Vinculação às Vice-Presidências. De acordo com o presidente José Geraldo Baião, os

Associativos e Atividades Técnicas. Vinculação à Presidência. Apenas o diretor adjunto de Comunicação e Marketing, pela natureza institucional de seu campo de atuação, responderá diretamente ao presidente. No

nomes dos associados que atuarão como diretores adjuntos deverá ser feita até a solenidade de posse da

diretores adjuntos responderão à Vice-Presidência à qual a sua atividade estiver vinculada; são três as Vice-Presidências: Administração e Finanças (criada pela reforma estatária de 2010), Assuntos

Estatuto. A indicação de diretores adjuntos está previsto no Artigo 32, ítem h do Estatuto da AEAMESP, que define como competência da Diretoria Executiva "nomear, dentre os associados, diretor adjunto para o exercício de cargo previsto nos regimentos ou que venha a ser criado"; Anúncio de áreas e nomes. O anúncio das áreas e dos

Diretoria Executiva e dos Conselhos, marcada para o dia 24 de fevereiro de 2010. Conheça e consulte o Estatuto da AEAMESP Início

Em breve, o anuncio das inscrições de trabalhos para apresentação na 17^a Semana de Tecnologia Está definido o calendário da 17ª Semana de Tecnologia Metroferroviária e da Metroferr 2011. Os eventos acontecerão novamente no Centro de Convenções do Shopping Frei Caneca, em São Paulo, entre os dias 13 e 16 de setembro de 2011. Trabalhos técnicos. Em breve, a coordenação técnica deverá anunciar a abertura do período de inscrição de trabalhos para apresentação na 17ª Semana de Tecnologia.

Os maiores jornais paulistas destacam perspectivas de ampliação da

Os maiores jornais paulistas destacaram na última semana perpsectivas de ampliação da rede do Metrô-SP. Estações da Linha 4 - Amarela. Na sexta-feira, 18 de fevereiro, a Folha de S. Paulo publicou a matéria Metrô de SP obtém licença para abrir novas estações da Linha 4, assinada pelo jornalista Alencar Isidoro. **Ampliação da Linha 6 - Laranja.** Na mesma data, o jornal *O Estado de S.* Paulo publicou o texto Linha Laranja deve ir até Anália Franco, assinado por Eduardo Reina e Renato

Acesse o texto 'Linha Laranja deve ir até Anália Franco' (O Estado de S. Paulo)

Início

Início

Início



INSTITUTO DE ENGENHARIA Em 23 de março, Simpósio no Instituto de Engenharia vai compararar

O Instituto de Engenharia de São Paulo promoverá em 23 de março de 2011, das 9h às 12h30, em sua sede (Avendia Dr. Dante Pazzanese, 120, São Paulo-SP) o simpósio intitulado Trólebus. Abertura. A solenidade de instalação dos trabalhos terá a participação de Aluizio de Barros Fagundes, presidente do Instituto de Engenharia; Jurandir Fernandes, secretário dos Transportes Metropolitanos do Estado de São Paulo, e Marcelo Cardinale Branco, secretário Municipal de Transportes. Palestra de Adriano Branco. A palestra que abrirá a parte técnica do encontro, com o

título Histórico do Transporte Público em São Paulo - O Papel do Trólebus, estará a cargo do

consultor Adriano Murgel Branco. Três painéis. Em seguida, haverá três painéis: 1) Veículos - com base na palestra Comparativa entre modais trólebus x VLT x monotrilho: experiência nacional da indústria de veículos, a cargo do consultor Antonio Vicente Silva; 2) Projetos e Obras, incluindo a palestra Projeto, gerenciamento e

execução da obra de eletrificação do Corredor de Ônibus ABD – Trecho Terminal Piraporinha-Terminal Jabaquara,

a cargo de Roberto Bartolomeu Berkes, do Instituto de Engenharia; 3) Manutenção e Operação, com a palestra Experiência nos serviços de manutenção e operação de sistema trólebus, a ser desenvolvida por Idário Branco, da São Paulo Transporte S/A (SPTrans). Fechamento dos trabalhos. A sessão de conclusão e de encerramento terá coordenação de Miracyr Assis Marcato, diretor do Departamento de Energia e Telecomunicações do Instituto de Engenharia, com participação dos responáveis pelas palestras.

Início **ALAMYS**

> A Associação Latinoamericana de Metrôs e Subterrâneos (Alamys) co-organiza o VI Congresso Internacional sobre Engenharia Contra Incêndios, a ser realizado no período de 23 a 25 de fevereiro de 2011, em Madri, Espanha. Foco. O evento considera que todos os aspectos relacionados com a segurança dos usuários, empregados e instalações são de vital importância tanto na fase de projeto, como na operação dos sistemas de metrô, trens metropolitanos, trens de longa distância e de alta

De 23 a 25 de fevereiro, Madri recebe o VI Congresso Internacional

Para outras informações e inscrição gratuita acesse este link

VI Congresso será sobre o transporte metroferroviário, com destaque para as seguintes áreas: Desenvolvimento de normas, Desenho baseado nos procedimentos dos sistemas subterrâneos, estações, túneis e integração, Material móvel, Sistemas avançados de proteção e extinção, Controle da fumaça, Evacuação e gestão de

DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL

A VDI promoverá na próxima segunda (28) o workshop 'Falar em público para engenheiros' Na segunda-feira da próxima semana, dia 28 de fevereiro de 2011, a VDI – Associação de Engenheiros Brasil-Alemanha realizará o workshop Falar em público para engenheiros, que terá

como moderador Ricardo Alves, especialista que atua no segmento de capacitação profissional há

20 anos. Para outras informações e inscrições, acessar o link ao final desta nota.

Acesse este link para outras informações e inscrições

terra e florestas'), incluindo o Inventário de Emissão dos Gases de Efeito Estufa associada ao Transporte Ferroviário no Estado de São Paulo - 1990 a 2008. Ainda quanto ao setor de transportes, há inventários sobre os segmentos rodoviário, aéreo e aquaviário. Os inventários do

Está em andamento a consulta pública do 1º Inventário Estadual de Gases de Efeito Estufa do Estado de São Paulo, do qual fazem parte 23 inventários referentes a diversos segmentos ('Agropecuária', 'Energia', 'Industrial', 'Resíduos', e, ainda, 'Uso da terra, mudança no uso da

> Acesse o inventário sobre o setor ferroviário Link para sumário contendo todos os relatórios

Início

velocidade. Comitê. Como nas edições anteriores, a Alamys integra o comitê organizador do VI Congresso

emergências, Simulação de fogo e de comportamento de pessoas, Gestão do risco. Público.O VI Congresso está buscará transmitir conhecimento e a compartilhar experiências com engenheiros, pessoal de gestão e manutenção, responsáveis por segurança, administração e outros profissionais do segmento. Acesse o programa do encontro Acesse o portal da Alamys

melhores especialistas internacionais no campo da proteção contra incêndios, ligados a várias instituições, universidades e empresas também participa do evento. Transporte metroferroviário. Uma parte significativa do

Foi mudado de 10h para 11h do dia 24 de fevereiro de 2011 o início da 80ª Reunião da Comissão etro-Metroferroviária da ANTP, organismo do qual a AEAMESP participa. O encontro será na sede da erroviária ANTP (Alameda Santos, 1000 – 7º andar – conjunto 71, São Paulo-SP) a **Pauta.** O presidente da Comissão Metroferroviária e diretor do Metrô Rio, Joubert Fortes Flores Filho, informou que a pauta prevê três pontos: 1) Projeto Externalidades monetizáveis geradas pelo sistema de transporte metroferroviário (tema abordado em artigo no Anuário Metroferroviário 2010; veja link ao final da nota); 2) Participação da Comissão no 18º Congresso Brasileiro de Transporte e Trânsito, da ANTP, que acontecerá em outubro de 2011, no Rio de Janeiro, e 3) Representação institucional do setor. Veja o artigo 'Metodologia vai medir benefícios dos sistemas sobre trilhos', publicado originalmente no **Anuário Metroferroviário 2010** Início

Início

Início

MEIO AMBIENTE

setor de transportes se inserem no segmento 'Energia'. Coordenação. Inédito no País, esse esforço integra o Projeto Apoio à Política Climática do Estado de São Paulo, sob coordenação da Companhia de Tecnologia de

© Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô:stylesheet> © Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô:stylesheet>

© Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Metrô Rua do Paraíso, 67 - 2º andar - Paraíso, São Paulo/SP - CEP: 04103-000 Tel/Fax: (11) 3284 0041 / aeamesp@aeamesp.org.br Jornalista responsável: Alexandre Asquini (MTb 28.624)

Diretores adjuntos escolhidos entre os associados darão suporte à nova gestão Em breve, o anuncio das inscrições de trabalhos para apresentação na 17ª

com VLT e monotrilhos

ALAMYS

engenheiros'

Efeito Estufa (GEE), incluindo o setor metroferroviário **AEAMESP**

COMPOSIÇÃO DA DIREÇÃO Diretoria Executiva - Presidente, José Geraldo Baião; Vice-Presidente de Administração e Finanças, Ayres Rodrigues Gonçalves; Vice-Presidente de Assuntos Associativos, Carlos Augusto Rossi; Vice-Presidente de Atividades Técnicas, Jayme Domingo Filho; 1° Diretor Tesoureiro, Arnaldo Pinto Coelho; 2° Diretor Tesoureiro, Luiz

17ª SEMANA DE TECNOLOGIA

Machado. Nos links desta nota é possível acessar as versões dos textos veiculadas na Internet. Leia o texto 'Metrô de SP obtém licença para abrir novas estações da Linha 4' (Folha de S. Paulo)

NA IMPRENSA

rede do Metrô-SP

sobre Engenharia Contra Incêndios Internacional sobre Engenharia de Segurança Contra Incêndios, ao lado da Associação de Profissionais de Engenharia de Proteção Contra Incêndios (Apici), Fundação Mapfre e Associação para o Incentivo da Investigação e Tecnologia de Segurança contra Incêndios (Afiti). Segundo esses organizadores, um grupo formado pelos

SETOR METROFERROVIÁRIO A partir de 11h desta quinta (24), com participação da AEAMESP, será realizada a 80^a Reunião da Comissão Metroferroviária da ANTP

Está em andamento consulta pública sobre o inventário paulista de Gases de Efeito Estufa (GEE), incluindo o setor metroferroviário

Saneamento Ambienta (Cetesb), vinculada à Secretaria Estadual do Meio Ambiente, com apoio da Embaixada Britânica. Atuaram instituições especializadas nos setores inventariados e diversos especialistas. Relatórios disponíveis. Os relatórios estão disponíveis para consulta pública no portal da Cetesb acompanhado por uma

planilha para comentários, por meio da qual especialistas e interessados no setor podem enviar sugestões,

correções e observações, que contribuirão para a transparência e a qualidade da versão final do documento. Veja os links ao final desta nota